Index of Claims

Application	Control No.
-------------	-------------

10/568,597

Examiner

Venkataraman Balasubramanian Applicant(s)/Patent under Reexamination

HIRAI, NARUHISA

Art Unit

1624

	√	Rejected
-	=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

E         E	Cla	im	Γ	Date		Cla	aim	Date	]: [	Cla	aim_			ate			
10	Final	Original	4/2/07			Final	Original			Final	Original						
2         2         =         102         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         106         105         105         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         108         109	1	1	=			-	51		1		101		+	$\Box$	$\top$	+	$\top$
3									7						T		
4         4         a         b         55         c			=														
6         6         =         106         107           7         7         =         107         107           8         108         108         108         108           9         10         60         110         100         110         100         110         110         110         110         110         110         111         110         111         111         110         111         111         111         110         111         111         110         111	4	4	=													_	$\perp$
7         7         1         107         8         108         9         108         9         109         109         109         109         109         109         109         110         111 <t< td=""><td>5</td><td>5</td><td>Ξ</td><td></td><td></td><td>:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>105</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td><math>\bot</math></td></t<>	5	5	Ξ			:					105				_		$\bot$
8         9         108         109           10         60         110         110         110           11         61         111         112         111           12         62         112         113         114           15         65         115         65         115         115           16         66         67         117         117         118         68         119         119         119         120         119         120         120         120         120         120         120         120         121         122         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         125         126         127         77         127	6	6	=										1		_	4	$\perp \perp$
10	7	7	=			<u> </u>							<del> </del>	$\sqcup$	_	$\perp$	44
10														H	_	4	+
11	<u></u>		L						4					-	$\dashv$	_	+
112						ļ			4				┩	$\vdash$	+	+	+
113			ļ	<del>                                     </del>				<del></del>	-1:3				╂	$\vdash$	$\dashv$	+	
14	<u></u>		<u> </u>	<del>                                     </del>		Ĭ <del></del>		<del></del>	-	<u> </u>			+	$\vdash$	+	+	┿┥
15	<u> </u>		-	<del> - - - -</del>		<b>-</b>			-	-		<del>-                                     </del>	+		$\dashv$	+	+
16	<u> </u>		├	<del>                                     </del>		-		<del>├─╁┈╎┈┼═╅╸╂┈╁┈╂═╇╸</del>	-19			<del>                                     </del>	+-	$\vdash \vdash$	+	$\dashv$	+
17	<u> </u>		-	<del> - - - -</del>				<del>╒╸╏┈╏┈╏═╏╸╏</del>	-			<del>   - -</del>	+	H	$\dashv$	+	++
18         68         118         119         119         119         119         119         119         120         120         120         120         120         121         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         126         127         77         127         77         127         77         127         77         127         77         127         78         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         36         136         136         137			├					<del>                                     </del>	-		117		+	$\vdash$	$\dashv$	+	+
19	<u> </u>		Η.			-		<del>                                     </del>	- 7			<del>-   -   -</del>	+-	H	十	$\dashv$	+
20         70         120         121         121         121         121         121         121         122         122         122         122         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133			┢						- ::				+-	$\vdash$	_		+
21         71         121         122         122         122         122         123         123         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137			┢	<del>                                      </del>								<del>                                     </del>	+		十	_	11
22         72         122         123           24         74         124         124           25         75         125         125           26         76         126         127           28         78         128         128           29         79         129         129           30         80         130         131           31         81         131         131           32         82         132         132           33         83         133         133           34         84         134         134           35         85         135         135           36         86         136         137           38         88         138         138           39         89         139         140           41         91         141         141           42         92         142         142           43         93         143         144           44         94         144         144           45         96         146         146           46<			╁	<del>                                     </del>					1				┪	H	十	$\top$	
23         73         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         141         141         142         142         142         142         142         142         142         142         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         146         146         147         147         148         148         148			$\vdash$	<del>                                     </del>		-			-	-			+	$\Box$	寸	7	+
24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         144           45         95         146           46         96         146           47         97         147           48         98         148			1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b></b>				<b></b>	123		1	H	寸	$\top$	+
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         141         142         142         142         142         143         143         143         144         144         144         144         144			┢	<del> </del>	<del>                                     </del>	-							1-	$\Box$	_	_	+
26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148	<u> </u>		+-						75.		125		1	П	$\dashv$		$\top$
27         30         78         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         145         145         145         146         146         146         146         146         146         146         146	<b>—</b>		1												T	1	
28         78         128           29         80         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148			$\vdash$	<del>                                     </del>		<u> </u>								$\Box$	7	$\top$	$\top$
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148			$\vdash$			1								$\Box$	寸		$\top$
30			╁╴			-			7.4								$\top$
31     81       32     83       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     131       133     133       134     134       135     135       136     137       137     136       138     139       139     139       140     140       141     141       142     142       143     144       145     146       146     147       148     148			╁	<del>                                     </del>					70				1	П	$\dashv$	7	1
32       82       132       133         33       83       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148			1								131						
33       83       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       142         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148			T								132						
34     84       35     135       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     134       139     140       140     141       142     142       143     143       146     146       47     97       148     148			T				83										
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		34					84		]					Ш	$\Box$	$\perp$	
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148									_	<u> </u>			$\perp$	Ш		_	+
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98													_	$\sqcup$	_	$\perp$	
38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98									11000	<u> </u>			$\bot$		_		
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98			L						100	L	138	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\bot$	$\sqcup$			—
40		39				<u> </u>		<del> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>	1	<u> </u>		<del>                                     </del>	+	$\sqcup$	4	$\dashv$	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u></u>	40	$\perp$					<del>                                      </del>	45	<u> </u>		<del>                                     </del>	+	$\vdash$	_	+	+
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u> </u>	41	↓_	<del>                                     </del>		11		<del>                                     </del>	44	<u> </u>		$\vdash$	+	$\sqcup$		+	+-
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u></u>	42	↓	<del>                                     </del>		1		<del></del>	4:	<u> </u>	142	₩-	-	$\vdash \vdash$	-	-	+
45     95       46     96       47     97       48     98	<u></u>		$oxed{igspace}$	++++		1	93	┞╼╂╾┾╼┼┈┼╼┼╼┼╼╀╼┞	- **	<u> </u>	143	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	+	+-
46     96       47     97       48     98			$\perp$	++++-	1 1 1 1 1 1	-		<del>╎┈╬╸╁┈╅╸╁</del> ╶ <del>╏┈╏╸╏╸</del>	-	ļ	144	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	$\dashv$	+	
47				<del></del>	<del>                                     </del>	-	95	<del>                                     </del>	-	<u> </u>		<del>   -</del>	+-	$\vdash$		+	+-
48 98 148 148			┼	<del>                                     </del>		-		<del>├─┼─╎╶├┈┼─┞</del>	-	<b> </b>	140	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	$\dashv$	+	
	<u> </u>		+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<del>├─┼─╎╌╏┈╏┈╏┈╏</del> ┈	-		147	<del>                                     </del>	+-	$\vdash \vdash$	-+	+	
	-		╀	<del>╽╶╽═</del> ┼╌		-		<del>├╶┼╸╁╸╏╶╏╶┠╸┞╸┞╸</del>	-		140	++	+	$\vdash$	-	+	+-
49     99       50     100	-	F0	+	<del>                                     </del>			100	<del>╎╶╎╸╬┈╏┈╏┈╏═╠╸╏╺┠</del> ╴	-	-	150	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	-	+	+